

Coste del hardware

Escrito por david

Sábado, 27 de Junio de 2009 00:00 - Actualizado Martes, 23 de Junio de 2009 22:57

En el anterior post se indicaba el los distintos factores que incrementan el presupuesto que cualquier empresa debe gastar para su infraestructura de comunicaciones. La siguiente tabla muestra una comparativa entre el hardware estnadar y el hardware propietario.

Hardware Component	Proprietary Hardware	Standard Hardware	Resulting Cost Reduction
T3 Card	\$6,500	\$2,000	68%
2-Port T1 Card	\$2,000	\$1,000	50%
T1 Card	\$1,300	\$700	46%
GigE Card	\$3,500	\$65	98%
10/100 Card	\$1,400	\$20	99%
Memory (DR)	\$5,000	\$100	98%
Chassis	\$4,000	\$1,000	75%

Podemos ver como los precios que los fabricantes de equipos de comunicaciones ganan mas de un 95% por algunos componentes que introducen y que son de proposito general en cualquier equipo: memoria, tarjeta de red o tarjeta GigaEthernet.